



ÁREA: CIENCIAS SOCIALES  
ASIGNATURA: SOCIALES  
DOCENTE: Esp. NUBIA C. OSORIO SUÁREZ

FECHA DE DEVOLUCIÓN: 01 / 09 / 2020  
GRADO: OCTAVO  
ESTUDIANTE:

## D DESCRIPCIÓN DE LA GUÍA

**UNIDAD DIDÁCTICA:** Generalidades del continente americano

### TEMA

- T Características físicas de América
- T Relieve hidrografía
- T División cultural y división política

### OBJETIVOS

- Identifica los diversos aspectos de interés para

las ciencias sociales (Ubicación geográfica, organización económica, social, cultural y política)

- Elabora mapas representativos de los temas vistos
- Reconoce los principales problemas que afronta el continente americano.

## P PARA COMENZAR

América se extiende por los dos hemisferios, va de una región polar a la otra y está aislada del resto de los continentes. Es la segunda masa del planeta más grande de la Tierra, después de Asia, cubriendo el 8.3% de la superficie total del planeta y el 28.4% de la tierra emergida, y además concentra cerca del 14% de la población humana.

El continente americano está formado por dos masas triangulares:

América del Norte y América del Sur, unidas por un largo y estrecho istmo, que es América Central. Algunos geógrafos consideran a América Central y a las Antillas como una subregión dentro de América del Norte.

Atendiendo a sus características culturales se distingue América anglosajona, el Caribe y América Latina.

## T1

### Posición geográfica y astronómica de América

La posición astronómica se fija con ayuda de las coordenadas geográficas, es decir con los paralelos y meridianos, con los cuales se precisa la latitud y la longitud de cada lugar.

La latitud que puede ser norte o sur y la longitud, puede ser occidental u oriental. En el caso de una superficie muy grande como la de América, la posición astronómica se fija determinando los cuatro puntos extremos encerrados en círculos, estos son:

1. En el norte, el primer punto corresponde a un lugar llamado Cabo Barrow, en la península de Alaska, frente al océano glacial ártico con 72° de latitud norte, esto quiere decir, que está ubicado a 72° al norte del Ecuador.
2. En el sur, el segundo punto extremo corresponde al Cabo de Hornos en la península de la Patagonia con 55° al sur del Ecuador.
3. En el occidente, el tercer punto corresponde al Cabo Príncipe de Gales en el estrecho de Bering con 168° de longitud occidental, es decir, a 168° al occidente del Meridiano de Greenwich.
4. En el oriente de América, el cuarto punto corresponde a Cabo Recife en la costa de Brasil con 35° de longitud occidental, es decir, ubicado al occidente del Meridiano de Greenwich.

La posición geográfica de un lugar, ciudad, país o continente se determina mediante la observación de los fenómenos geográficos que lo rodean o limitan; en el caso de América, el mapa nos muestra que este continente está rodeado por varios océanos de la siguiente manera:

1. En el norte, el continente limita con el Océano Glacial Ártico.
2. En el sur, por el Océano Glacial Antártico.
3. En el occidente, el continente limita con el Océano Pacífico.
4. En el oriente, por el Océano Atlántico.

## Relieve e hidrografía

En el relieve del continente americano se distinguen las siguientes zonas.

Al oeste, cordilleras de montañas jóvenes muy elevadas que bordean el pacífico de N a S: Montes de Alaska, Cadena Costera, Montañas Rocosas, Sierra Madre, en América del Norte; La Cordillera de los Andes en América del Sur.

Al Este, cordilleras de montañas más Viejas y muy bajas: Meseta del Labrador y Montes Apalaches, al Norte; Mesetas de las Guayanas y Meseta Brasileña, al Sur.

En el centro, entre las alienaciones del E y del O, extensas llanuras: La del Mississippi, la del Orinoco, la del Amazonas y la Pampa.

### MESETAS LLANUARAS Y ALTIPLANICES

En el centro de América del norte se encuentran las llanuras mas grandes del continente, destacando la zona de las Grandes Llanuras y la Altiplanicie Mexicana

Las grandes civilizaciones precolombinas estaban asentadas en las altas mesetas interiores: Meseta del Anáhuac (Mexico), mesetas andinas de Colombia, Ecuador, Perú y Bolivia.

### HIDROGRAFÍA

Nueve de las veinticinco ríos más largos del mundo, se encuentran en América. Las cuencas del Orinoco, Amazonas y Paraná, Paraguay ocupan más de la mitad del continente. Todos los grandes rios desembocan en el océano Atlántico.

**En América del Norte:** El Mackecie, que desemboca en el océano Glacial Artico; el san Lorenzo formado por el desague de los grandes lagos Superior, Michigan, Huron, Erie, y Ontario, y el Mississippi, con sus afluentes el Missouri, el Ohío y el Río bravo del norte todos desembocan en el oceano atlantico.

**En Mexico y America central:** Los ríos mas notables son, el Coco y el San Juan (Centro America), el Pánuco, Papaloapán, Grijalva, Usumacinta, Yaqui, Lerma y Balsas (Mexico).

**En America del sur:** El Orinoco, el Amazonas que es el rio mas caudaloso del mundo, el Paraná, Paraguay y el Uruguay todos ellos desembocane en el oceano Atlántico.

Se destacan Cauca, Magdalena, Orinoco, Atrato, Vaupes,

## P ACCIDENTES LITORALES

El Océano Glacial Ártico baña las costas septentrionales de Canadá y Alaska, siendo allí muy accidentado el litoral.

Se destaca en esta área la Península del Labrador y la Bahía de Hudson. Las costas del Pacífico son rectilíneas y elevadas por la proximidad de las cordilleras. De sur a norte en el Pacífico son importantes accidentes costeros e islas los siguientes: Fiordos de Patagonia, archipiélago de los Chonos, Golfo de Guayaquil, Islas Galápagos, Golfo de Panamá, Golfo y Península de California, Bahía de San Francisco, Islas de Vancouver, Príncipe de Gales y Baranov, y finalmente, la Península de Alaska.

En el Atlántico se destacan de norte a sur, la Península del Labrador, la Isla de Terranova, el Golfo de San Lorenzo, la Península de la Florida, la Península de Yucatán, la Península de la Guajira, el Golfo de Venezuela, el delta del Amazonas, el Río de la Plata y las Islas Malvinas.

En el mapa adjunto ubique los accidentes litorales

## CLIMA

En América se encuentran todos los climas: regiones árticas y clima de tundra en el norte de Canadá, clima de taiga o bosques de coníferas en la mayor parte del territorio canadiense, clima continental al suroeste de Canadá y norte de EE.UU., clima húmedo templado subtropical en Uruguay, Paraguay, sur del Brasil, norte de Argentina y sureste de EE. UU; clima tropical seco de estepa y desierto en la cuenca de Nevada y en Colorado, en los EE.UU, y en la Patagonia y la Pampa Argentina, así como en la Guajira, Atacama y Paraguaná en Suramérica; clima tropical húmedo de sabana en las costas Mejicanas, Yucatán, Cuba, Llanos del Orinoco y Meseta Brasileña; tropical húmedo de selva en la Costa Atlántica de América Central, en el Pacífico Colombiano y en la inmensa cuenca del Amazonas; y finalmente, clima de montaña en las grandes cordilleras.

## FLORA Y FAUNA

En Norteamérica la flora es muy variada y se distribuye desde los escasos abedules y sauces enanos de las tundras hasta las masas de palmeras, helechos, árboles y plantas de las selvas tropicales, pasando por las praderas de gramíneas y los macizos forestales de pinos y secuoyas de los climas templados. En la fauna aparecen en el N el reno, el zorro, la foca, el oso, el bisonte y el antílope; Y en el S las aves, los reptiles y los insectos.

En Suramérica existe una diversidad inigualada de zonas ecológicas. Los bosques cubren el 50% de América del Sur. Entre las especies animales se hallan la llama, la alpaca, el guanaco, la vicuña, numerosas especies de monos, enormes reptiles como la anaconda.

Los mares sudamericanos son muy ricos en especies y la pesca es una actividad importante especialmente en el Perú.

## RECURSOS MINERALES

Norteamérica posee petróleo, gas natural, carbón, cinc, cobre, oro, plata, plomo, hierro.

Suramérica carece del recurso vital del carbón (con excepción de algunos yacimientos en Colombia, Brasil, Chile y Argentina), pero, en cambio, el subsuelo es rico en petróleo (Venezuela), hierro (Brasil), estaño (Bolivia) y cobre (Chile).

## GEOGRAFÍA HUMANA

En Norteamérica predominan los blancos de origen europeo (90%). Las poblaciones indígenas fueron aniquiladas. En general puede afirmarse que la población norteamericana es homogénea. Por el contrario, en Suramérica el mestizaje ha sido el fenómeno predominante mezclándose la población aborigen (cobriza) con la blanca europea y la negra africana.

En Norteamérica se desarrolla una intensiva y tecnificada agricultura, destacándose el cultivo de cereales (trigo, avena), maíz y algodón. La mecanización, la racionalización de los métodos y técnicas empleadas hacen de ellos los cultivos más productivos de la tierra. Especialmente fértiles son los llanos de la cuenca del Misisipi en los EE. UU. La ganadería es, también, una de las más ricas y productivas del mundo.

Consulte sobre los daños ecológicos ocurridos en las zonas selváticas de América del Sur.

Por contraste, Suramérica permanece aún con una actividad agropecuaria subdesarrollada, muy poco tecnificada, con un bajo nivel de mecanización. En muchas áreas predomina la agricultura de subsistencia. Sólo en la Pampa existe una zona agrícola que se acerca a las características de las llanuras Norteamericanas.

Sin embargo, América del Sur posee una variedad de cultivos: café (Brasil, primer productor mundial), caña de azúcar (Cuba), algodón y maíz. La ganadería se halla especialmente organizada y tecnificada en las Pampas Argentinas.

La riqueza minera de Norteamérica es impresionante: abunda el carbón, el petróleo, el gas natural, el uranio, el hierro, el cobre, el níquel y los fosfatos.

Iberoamérica carece de reservas notables de carbón (excepto en Colombia y Brasil), pero tiene ricos yacimientos de petróleo en Venezuela y México; hierro en Brasil y Venezuela; cobre en Chile, etc.

La abundancia de materias primas y una organización metódica y racionalizada (investigación de punta, automatización, producción en serie, técnicas innovadoras) han convertido a la América Anglosajona en el conjunto industrial más poderoso del mundo: acero, automóviles, aviación, electrónica, aparatos electrodomésticos, etc. Por el contrario, Iberoamérica se encuentra en este aspecto en un nivel muy bajo. Existe un cierto desarrollo industrial aunque muy limitado por la dependencia de capitales y tecnologías extranjeras en Brasil, México, Argentina y Venezuela.

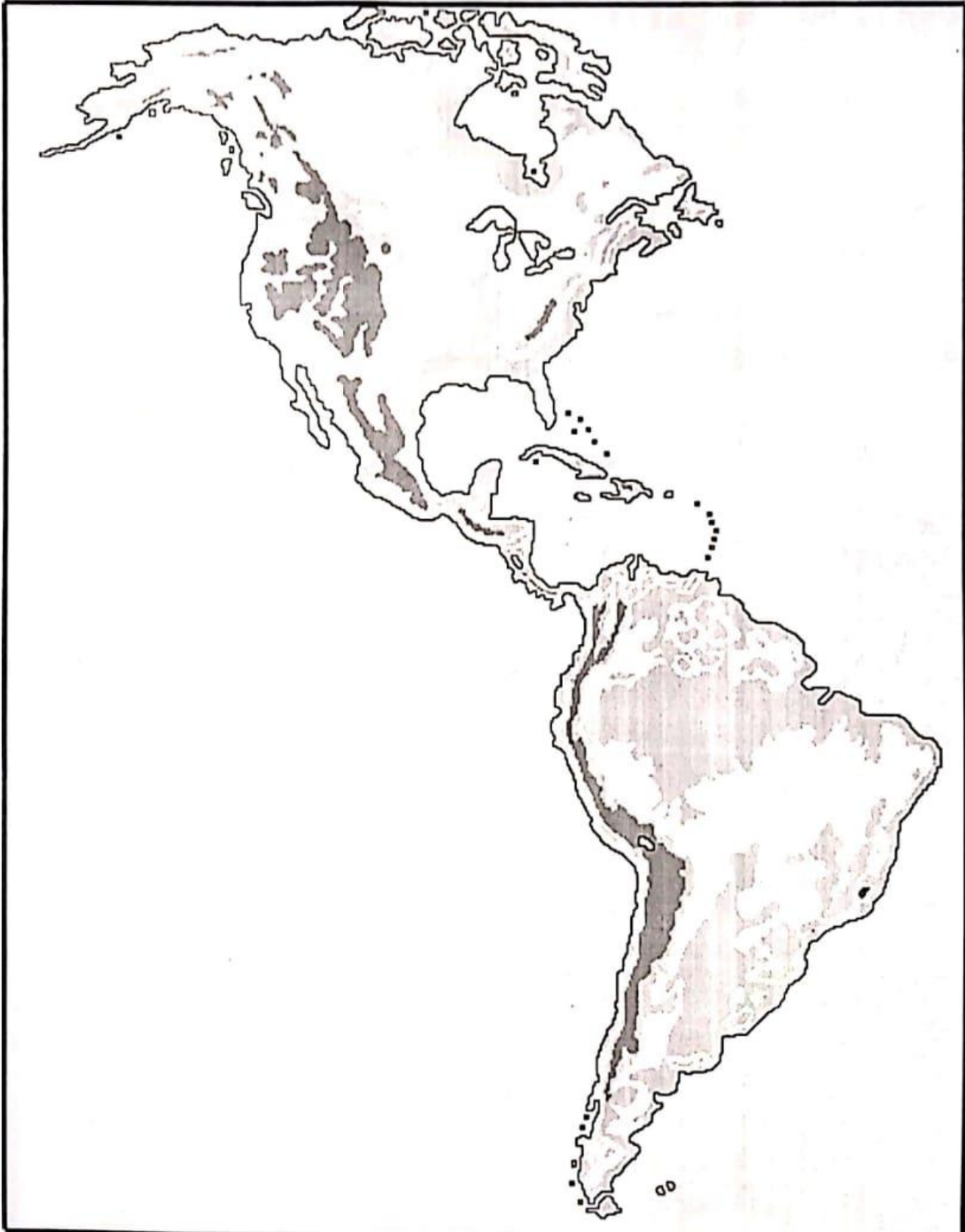
## ACTIVIDAD

En los mapas adjuntos debe ubicar posición geográfica y astronómica, relieve, hidrografía y división política



# CROQUIS

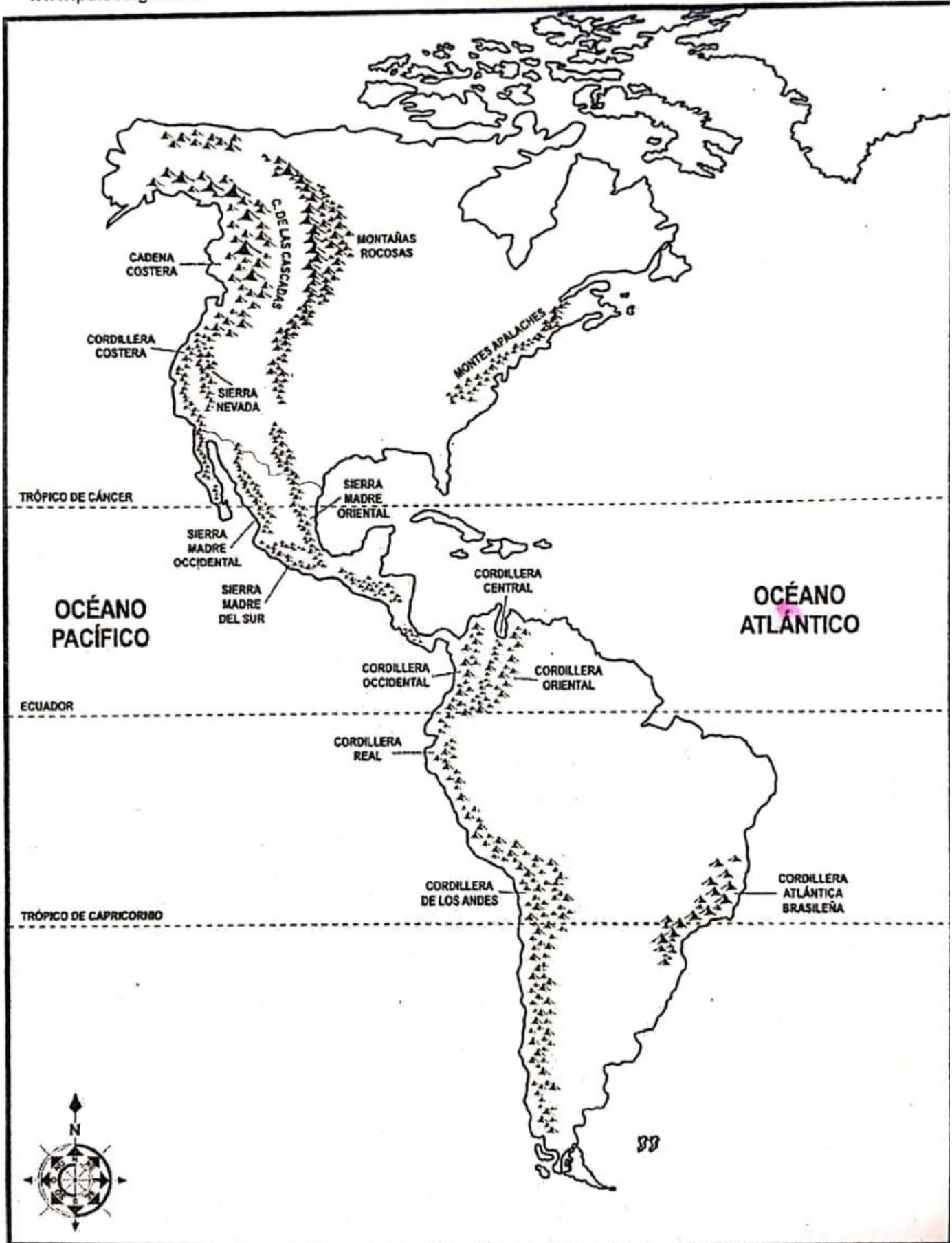
## RELIEVE DEL CONTINENTE AMERICANO



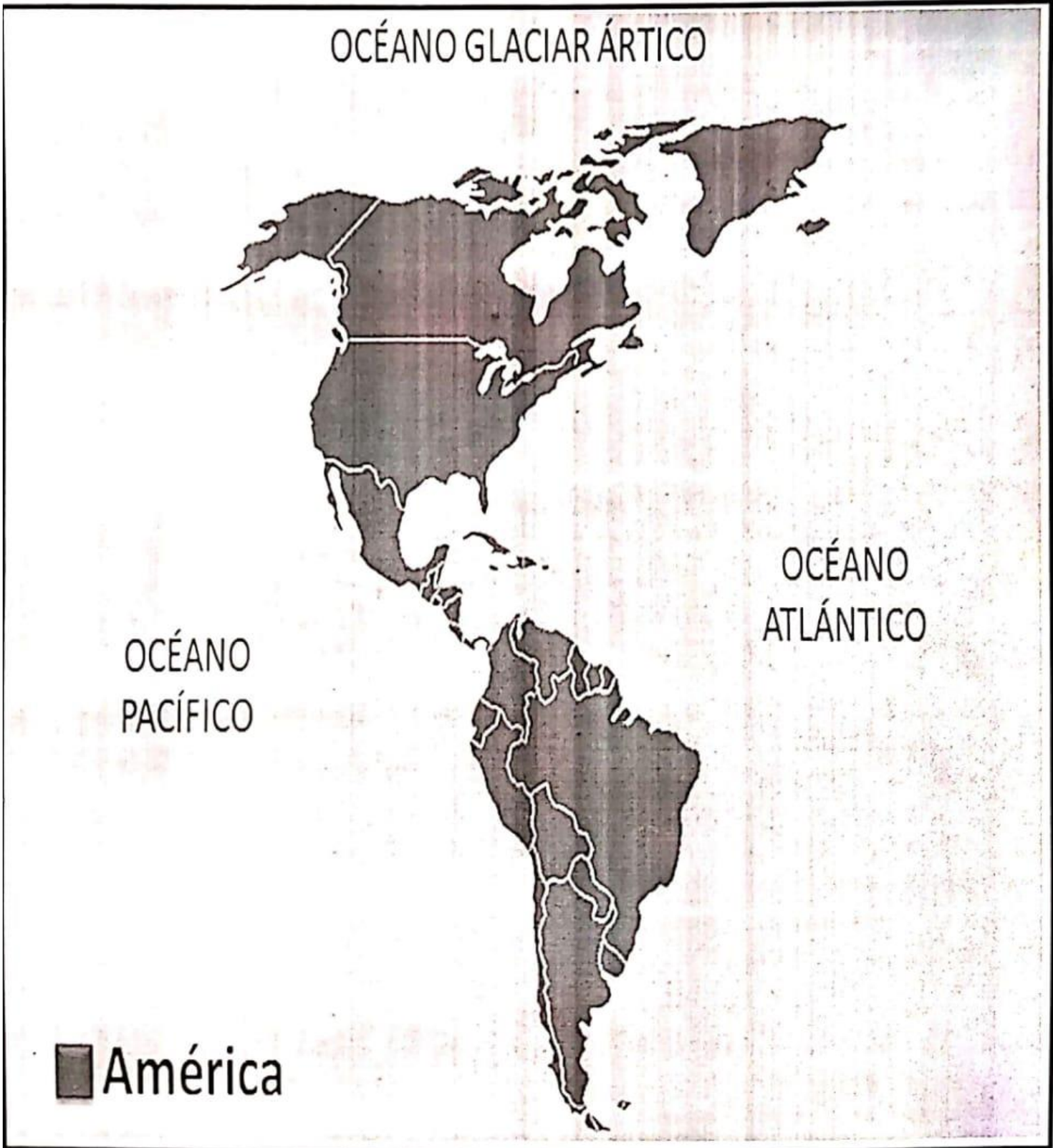
# AMERICA OROGRAFIA

CON NOMBRES

www.pulsodigital.net



# POSICIÓN GEOGRÁFICA CONTINENTE AMERICANO



# CROQUIS

## DIVISIÓN POLITICA DEL CONTINENTE AMERICANO





# Principales ríos y vertientes de América



